PATENT ABSTRACTS OF JAPAN

(11)Publication number:

05-017727

(43) Date of publication of application: 26.01.1993

(51)Int.CI.

C09J 7/02 C09J 7/02 C09J 7/02 // H01B 7/34

(21)Application number : 03-195745

(71)Applicant: TOPPAN PRINTING CO LTD

TOYO INK MFG CO LTD

(22)Date of filing:

10.07.1991

(72)Inventor: HOTTA KOICHI

NAKAJIMA MASAO

HACHITANI HISAHIRO

(54) FLAME-RETARDANT TAPE

(57)Abstract:

PURPOSE: To provide a flame-retardant tape excellent in flame retardancy, adherability and the storage stability in rolled state, also easy to produce.

CONSTITUTION: A composition prepared by incorporating (A) 100 pts.wt. of an adhesive comprising A1: 10-45 pts.wt. of a copolyester resin, -15 to 10°C in glass transition point and 30-50°C in softening point, A2: I-20 pts.wt. of a second copolyester resin, -30 to -5°C in glass transition point and 90-120°C in softening point, A3: 20-65 pts.wt. of a flame retarder, and A4: 1-10 pts.wt. of silica with (B) 1-3 pts.wt. of a compound having two or more isocyanate (e.g. hexamethylene diisocyanate) as curing agent and (C) 5-25 pts.wt. of titanium dioxide, is applied on a base material sheet to form an adhesive layer, thus obtaining the objective tape.

LEGAL STATUS

[Date of request for examination]

[Date of sending the examiner's decision of rejection]

[Kind of final disposal of application other than the examiner's decision of rejection or application converted registration]

[Date of final disposal for application]

[Patent number]

[Date of registration]
[Number of appeal against examiner's decision of rejection]
[Date of requesting appeal against examiner's decision of rejection]
[Date of extinction of right]

Copyright (C); 1998,2003 Japan Patent Office

(19)日本国特許庁 (JP) (12) 公開特許公報 (A)

(11)特許出願公開番号

特開平5-17727

(43)公開日 平成5年(1993)1月26日

(51) Int.Cl. ⁵ C 0 9 J	7/02	識別記号 JJZ	庁内整理番号 6770-4 J	FI	技術表示箇所
0033	1702	J K B J L E	6770-4 J 6770-4 J		
# H 0 1 B	7/34	В	7244-5G		

審査請求 未請求 請求項の数2(全 4 頁)

(21)出願番号	特願平3-195745	(71)出願人 000003193	
		凸版印刷株式会社	
(22)出願日	平成3年(1991)7月10日	東京都台東区台東1丁目5番1号	
		(71)出願人 000222118	
		東洋インキ製造株式会社	
		東京都中央区京橋2丁目3番13号	
		(72)発明者 堀田 幸一	
		東京都台東区台東一丁目5番1号 凸	版印
		刷株式会社内	
		(72)発明者 中島 正雄	
		東京都台東区台東一丁目5番1号 凸	版印
		刷株式会社内	
		最終頁に	続く

(54)【発明の名称】 難燃テープ

(57)【要約】

【目的】難燃性や接着性は無論のこと、ロール状態での 保存安定性(耐ブロッキング性等)や製造の容易な難燃 テープを提供する。

【構成】基材シートの一面に、ガラス転移点が-15℃ ~10℃、軟化点が30℃~50℃の共重合ポリエステ ル樹脂の第1成分を10~45重量部と、ガラス転移点 が-30℃~-5℃、軟化点が90℃~120℃の共重 合ポリエステル樹脂の第2成分を1~20重量部と、難 燃剤を20~65重量部と、無水ケイ酸(SiOz)を 1~10重量部、からなる接着剤100重量部に対し、 硬化剤として2以上のイソシアネート基を有する化合物 を1~3重量部加えた接着剤層を塗布形成する。

